

## Tête de mât double pour mât cylindrique de 76 mm de diamètre.

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Juin 2024



### Référence accessoire

BZG6: Tête de mât double pour mât cylindrique de 76 mm de diamètre.

### Description technique

Tête de mât en saillie pour projecteur Lavinia double, pour mât cylindrique de 76 mm de diamètre. L'élément de fixation est en aluminium extrudé EN AW 6060 T6, soumis à peinture liquide grise RAL 9007, fixé au mât à l'aide de 3 vis sans tête placées à 120°. L'articulation est en alliage d'aluminium EN1706AC 46100LF. Le bloc optique est fixé à la tête de mât à l'aide de deux vis de serrage ; de plus, deux vis sans tête de sécurité en simplifient le montage. Ce système de jonction permet le réglage de l'inclinaison du bloc optique par rapport à la chaussée de  $\pm 15^\circ$ . Toutes les vis utilisées sont en acier inox.

### Installation

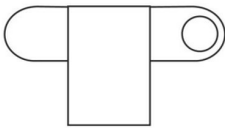
La tête de mât peut être installée sur des mâts de 76 mm.

### Coloris

Blanc (01) | Noir (04) | Gris (15) | Marrone Ruggine (F5)

### Poids (Kg)

2.04



### Câblage

La fixation en tête de mât spécialement prévue assure le passage des câbles d'alimentation en toute sécurité et en permet l'utilisation sur des mâts déjà existants ayant un diamètre de 76 mm, sans devoir les percer.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)

850°C

IP66